

Deklaracja zgodności WE

NR 297/30/08/17

Producent:

PXF LIGHTING
UL. JUTRZENKI 73
02-230 WARSZAWA

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Nazwa wyrobu: **TUBO LED**

Numer wyrobu: Załącznik

jest zgodny z następującymi dyrektywami:

2014/35/UE	Niskonapięciowa
2014/30/UE	Kompatybilności elektromagnetycznej
2011/65/UE	Ograniczenia substancji niebezpiecznych
2009/125/WE	Ekoprojektu

oraz z następującymi normami zharmonizowanymi:

PN-EN 60598-1:2015-04	Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania
PN-IEC 598-2-1:1994	Oprawy oświetleniowe - Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego zastosowania
PN-EN 60598-2-22:2015-01	Oprawy oświetleniowe - Część 2-22: Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego
PN-EN 61547:2009	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
PN-EN 61000-3-2:2014-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Poziomy dopuszczalne - Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
PN-EN 61000-3-3:2013-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Poziomy dopuszczalne - Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym < lub = 16 A przyłączone bezwarunkowo
PN-EN 62493:2015-11	Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne
PN-EN 62471:2010	Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2017**

Miejsce: Kałuszyn Data: 12/09/17

Dział Wdrożeń PXF Lighting

PXF Lighting
mgr inż. Jacek Bieniak
02-230 Warszawa, ul. Jutrzenki 73
tel.: (022) 33 44 000
NIP: 951-002-66-64

ZAŁĄCZNIK

KOD	NAZWA
PX4088801	Tube LED 15 W 3000K 30 °
PX4088816	Tube LED 15 W 4000K 30 °
PX4088806	Tube LED 15 W 3000K 50 °
PX4088821	Tube LED 15 W 4000K 50 °
PX4088811	Tube LED 15 W 3000K 70 °
PX4088826	Tube LED 15 W 4000K 70 °
PX4088831	Tube LED 21 W 3000K 30 °
PX4088846	Tube LED 21 W 4000K 30 °
PX4088836	Tube LED 21 W 3000K 50 °

KOD	NAZWA
PX4088851	Tube LED 21 W 4000K 50 °
PX4088841	Tube LED 21 W 3000K 70 °
PX4088856	Tube LED 21 W 4000K 70 °
PX4088861	Tube LED 29 W 3000K 30 °
PX4088876	Tube LED 29 W 4000K 30 °
PX4088866	Tube LED 29 W 3000K 50 °
PX4088881	Tube LED 29 W 4000K 50 °
PX4088871	Tube LED 29 W 3000K 70 °
PX4088886	Tube LED 29 W 4000K 70 °

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2017**

Miejsce: Kałuszyn Data: 12/09/17

Dział Wdrożeń PXF Lighting

PXF Lighting
mgr inż. Jacek Bieniak
02-230 Warszawa, ul. Jutrzenki 73
tel.: (022) 33 44 000
NIP: 951-002-66-64